

# A. Comparto Frigorifero

- I. Illuminazione
- Griglie o ripiani in vetro (in funzione del modello)
- 2a. Griglie o ripiani in vetro con contenitori "Smart shelf" (in funzione del modello)
- 3. Cassetti frutta e verdura
- 4. Balconcini
- Fermabottiglie estraibile (in funzione del modello)
- 6. Divisore (in funzione del modello)
- 7. Ventola (in funzione del modello)
- Targhetta matricola

# B. Comparto Congelatore

- 9. Vassoio per bacinelle del ghiaccio e/o eutettici (in funzione del modello)
- 10. Cestello superiore (zona di congelamento)
- II. Cassetto per riporre alimenti congelati
- 12. Balconcini della porta del congelatore per pizza o altri prodotti surgelati con un breve tempo di conservazione (in funzione del modello)

## C. Pannello comandi

#### Note:

- La ventola permette una migliore distribuzione delle temperature all'interno del comparto frigorifero con
  conseguente migliore conservazione dei cibi.
- Le temperature interne dell'apparecchio dipendono dalla temperatura ambiente, dalla frequenza di apertura delle porte e dal posizionamento dell'apparecchio. Regolare il termostato in funzione dei seguenti fattori.
- Il numero e il tipo di ripiani e la forma degli accessori può variare a seconda del modello. Tutte le mensole ed i ripiani sono estraibili.
- Gli accessori non sono idonei al lavaggio in lavastoviglie.

#### AVVIAMENTO DELL'APPARECCHIO

Dopo aver collegato l'apparecchio all'alimentazione di rete, **il comparto frigo** entra in funzione automaticamente. Vengono attivati particolari elementi di controllo:

- Le spie sul pannello comandi si accendono per 2 secondi.
- L'allarme entra in funzione per I secondo.

Il **comparto frigorifero** si accede dopo che la manopola è spostata da OFF a qualsiasi altra posizione selezionata, da I a 7.

#### NOTA:

• Se si introducono alimenti prima che il frigorifero sia completamente raffreddato, questi possono deteriorarsi.

## DESCRIZIONE DEL FUNZIONAMENTO

Regolazione delle temperature:

Per regolare la temperatura nel comparto frigorifero, selezionare il livello di congelamento desiderato servendosi dell'apposita manopola sul pannello comandi

- Ruotare la manopola termostato sulla posizione 7 per impostare una temperatura inferiore.
- Ruotare la manopola termostato sulla posizione I per impostare una temperatura maggiore.
- Impostando la manopola in posizione OFF, il frigorifero si disattiva.

Si raccomanda di impostare la manopola del termostato sulla posizione 3-4.

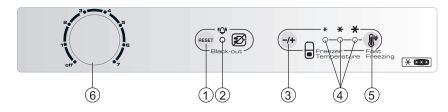
Per modificare la temperatura nel comparto congelatore, utilizzare la funzione di selezione della temperatura.

- Ogni pressione consecutiva del pulsante imposta la temperatura:
  - Minima \*
  - Media \*
  - Massima X

Una delle spie verdi, a seconda dei casi, si accende sul pannello comandi (sotto gli asterischi).

- Quando si scollega e si ricollega l'apparecchio all'alimentazione, il congelatore conserva in memoria la temperatura precedentemente impostata.

## **DESCRIZIONE PANNELLO COMANDI:**



Pulsanti accensione spegnimento (ON/OFF)

- I. Pulsante di disattivazione allarme: "RESET".
- 2. Spia gialla di comunicazione di un allarme: Guasto dell'alimentazione "Black Out".
- 3. Pulsante impostazione temperatura desiderata "-/+".
- 4. Spie verdi indicanti "Temperatura congelatore".
- 5. Pulsante Congelamento rapido.
- **6.** Manopola per accendere il frigorifero e impostare la temperatura.

## **GUIDA ALLA SELEZIONE DELLE FUNZIONI**

# Funzioni e impostazioni



#### Disattivazione allarme



Congelamento rapido: Questa funzione deve essere attivata prima di congelare alimenti freschi

Premere nuovamente il pulsante di **congelamento rapido** per attivare la funzione (si accendono tre spie verdi contemporaneamente). La funzione si disattiva automaticamente dopo 24 ore. Per disattivarla anticipatamente:

- Premere nuovamente il pulsante"Congelamento rapido" (§): la spia di selezione della temperatura torna al livello impostato precedentemente.
- Premere il pulsante di selezione temperatura -/+ nel comparto congelatore.



Selezione della temperatura La temperatura del congelatore può essere impostata su tre livelli

\* 😽 (minima, media, massima) premendo il pulsante di selezione della temperatura 🤫 .



**Allarme "Black-out" (interruzione dell'alimentazione)** – in caso di interruzione dell'alimentazione, l'apparecchio controlla automaticamente le variazioni di temperatura nel comparto congelatore. Una volta ripristinata l'alimentazione, –l'allarme **"Black-out"** si attiva se la temperatura è salita al di sopra del livello ammissibile. Questo è indicato da:

- Lampeggiamento della spia gialla (2).
- Attivazione di un segnale acustico.

Quando l'allarme "Black-out" è attivo, si raccomanda di procedere come segue:

- Se l'alimento nel congelatore non è congelato ma è ancora freddo, trasferirlo tempestivamente nel comparto frigorifero e consumarlo entro 24 ore.
- Se gli alimenti nel congelatore sono congelati, significa che sono stati ricongelati dopo essersi scongelati in seguito all'interruzione dell'alimentazione. Il consumo di alimenti congelati una seconda volta è sconsigliato in quanto questo secondo congelamento determina la perdita dei valori nutritivi e può avere effetti nocivi sulla salute.

Attenzione: L'allarme "Black-out" non garantisce la qualità degli alimenti e la loro sicurezza in caso di consumo. Informa unicamente della necessità di verificare la qualità del cibo riposto nei comparti frigorifero e congelatore. Per disattivare l'allarme, premere il pulsante "RESET" tenerlo premuto per circa 3 secondi, fino allo spegnimento della spia.

- La temperatura torna al normale livello operativo e il segnale acustico cessa.

#### Azionamento ventola con un pulsante

Premere il pulsante (7b) per accendere la ventola quando la temperatura ambiente è superiore a 27, 28°C, in presenza di condensa sui ripiani e in casi di elevata umidità atmosferica.

#### NOTA:

NON ostruire la zona di aspirazione (7a) con i cibi.

La ventola si accende SOLO se il compressore è in funzione.

Verificare di spegnere la ventola in condizioni di bassa temperatura ambiente.

## Altre anomali dell'apparecchio segnalate dalle spie.

In caso di anomalie di funzionamento dell'apparecchio, tutte le spie di selezione temperatura lampeggiano e viene emesso un segnale acustico. Tenendo premuto il pulsante di disattivazione allarme "**RESET**", il segnale acustico si arresta e le spie si accendono fise, indicando il codice allarme (i vari codici allarme sono illustrati nella tabella di seguito).

Rilasciando il pulsante "**RESET**", le spie lampeggiano fino all'eliminazione dell'anomalia. Se si verifica uno degli allarmi illustrati nella tabella, le funzioni del congelatore come la regolazione della temperatura e il congelamento rapido non sono disponibili fino all'eliminazione dell'anomalia.

Quando si verificano più allarmi contemporaneamente, viene visualizzato l'allarme con la priorità più alta (rappresentata dal codice 01).

Priorità allarmi	Codice di allarme	Spie accese di indicazione temperatura impostata		
		minima MIN	media MED	massima MAX
Guasto potenziometro	01	No	No	Sì
Guasto sensore evaporatore	02	No	Sì	No
Guasto sensore congelatore	03	Sì	No	No
Allarme temperatura comparto congelatore alta	04	Sì	Sì	No
Allarme porta aperta	05	Sì	Sì	Sì

Dopo aver determinato il codice allarme (tra 01 e 05):

- L'utente può eliminare la ragione del codice allarme 05 chiudendo completamente la porta.
- Codice allarme 04

  L'allarme si disattiva al raggiungimento della temperatura minima richiesta.
- Gli altri allarmi (codici 01, 02, 03) Contattare il Servizio Assistenza e fornire il codice allarme.